OPDRACHT MEDICATIETOEDIENING.

Jij bent bezig met de opleiding verzorgende . Bovendien wil je graag werken aan de opdracht medicatie,

Veel succes met het maken van deze opdracht.

Opdracht 1:

Pijnstillers worden veelvuldig gebruikt. Welke 4 stappen heeft de WHO ontworpen en benoem bij iedere stap een aantal pijnstillers.

Opdracht 2:

-Waarom is het belangrijk om kennis te nemen van de bijwerkingen van het medicijn.

Opdracht 3:

-Wat observeer je tav medicatie toediening.

-Hoe handel je wanneer je twijfelt over de toediening.

Opdracht 4:

-Wat is een baxtersysteem?

-Zoek de protocollen op van het medicijnsysteem en hygiëne voorschriften.

-Welke stappen onderneem je als een medicatie niet op het juiste tijdstip gegeven is of niet is ingenomen

Opdracht 5: Anti-epileptica

-Welke medicijnen worden gebruikt voor epilepsie, welk doel heeft het medicijn, en waar moet je opletten.

Opdracht 6:

-Noem 3 soorten inhalatoren.

-Hoe werken deze inhalatoren.

Opdracht 7:

-Wat is morfine en wat zijn morfinepleisters en hoe werken deze.

-Waar worden ze geplakt en waarom is dit.

-Vertel iets over de registratie van morfine en morfinepleisters.

Opdracht 8:

-Wat zijn cytostatica.

-Welke richtlijnen hanteer je bij zorgvragers die behandeld zijn met cytostatica.

Opdracht 9:

-Wat is antibiotica.

-Waarom moet een kuur altijd afgemaakt worden.

\_ Noem drie voorbeelden van antibioticakuren.

Opdracht 10:

-Wat zijn antistollingsmiddelen, noem er twee.

-Hoe werken ze.

- wat is de procedure? ( sintromkaart)

Opdracht 14:

Waarvoor gebruik je vaginale en rectale zetpillen/zalf ?

Noem van elk 1 naam van het medicijn.

Opdracht 15:

Wat zijn ontwateringsmedicijnen, noem er 1.

Opdracht 16:

Welke medicijnen zijn voorbeelden van hormonen en wat is hun werking?

Opdracht 17: welk medicijn werkt bloeddrukverlagend en welke bloeddruk verhogend? Welke voorzorgsmaatregel moet je in acht nemen?

Opdracht 18:

Van welke factoren is de werking van een geneesmiddel afhankelijk?

Vertel bij elk onderdeel waarom.